



Наука для бизнеса

Promline OxyDez

Средство
дезинфицирующее

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-3161 — 10кг

Описание

- Средство обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая бактерии группы кишечных палочек, стафилококков, стрептококков, сальмонелл, листерий, синегнойной палочки), спорической активностью, а также активностью в отношении дрожжеподобных грибов, дрожжей и плесневых грибов.
- Предназначено для дезинфекции и отбеливания в процессе стирки текстильных изделий (больничного, постельного, нательного белья, полотенец, спецодежды обслуживающего персонала, столового и кухонного белья, текстильных расходных материалов для уборки – mopов / моющих насадок, салфеток) и других изделий из хлопчатобумажных, льняных, искусственных, синтетических и смешанных волокон, в т.ч. загрязненных кровью, выделениями, другими биологическими субстратами, пищей и т.д.



Область применения

В медицинских организациях различного профиля, санаторно-курортных организациях, гостиницах, предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания и торговли, а также водного и железнодорожного транспорта.

Способ применения

Отбеливание: Используется в соответствии с инструкциями к стиральной машине и станции дозирования в пропорции 3-12 мл на 1 кг сухого белья.

Дезинфекция: В соответствии с инструкцией по применению № 1/22 от 07.12.2022г. стиральную машину загружают бельем и водой в соотношении 1:5. После стирки белье проходит цикл тщательного полоскания.

Концентрация рабочего раствора, %	Температура рабочего раствора в машине, °С	Время обеззараживания, мин.
0,05	60	15
0,1	60	10
0,1	40	20

Состав

Вода деионизированная, надуксусная кислота (13-15%), перекись водорода (16-20%).

Показатель pH ≈ 3

Меры предосторожности

В случае попадания на кожные покровы и слизистые оболочки промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



Хранение и транспортировка

Транспортирование средства осуществляют в оригинальной ненарушенной упаковке производителя любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

Хранить в плотно закрытой не нарушенной оригинальной упаковке завода-изготовителя в сухом вентилируемом складском помещении в местах, защищенных от воздействия влаги, солнечных лучей при температуре не выше плюс 30°C. Хранить отдельно от восстанавливающих и органических продуктов, горючих материалов, щелочей, пищевого сырья, а также лекарственных препаратов, в местах недоступных для детей. Дренажные устройства для выпуска в атмосферу выделяющихся газов должны быть открытыми.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления, при условии хранения в оригинальной упаковке завода-изготовителя.

Продукт разработан для профессионального применения. Компания-производитель не несет ответственности за неправильное использование и хранение средства.

Произведено в России.

www.himpromlab.com